

שימו לב, הערכים בטבלה הינם בנקודות זכות (נ"ז)

כימיה- מסלול 84-250 ביולוגיה - מסלול 80-250 דו ראשי מובנה – תש"פ

שנה א' - חובה (84250001) (80250001)

שם נושא קדם	קוד תנאי קדם	סוג תנאי קדם	סמינריון	מעבדה	תרגיל	הרצאה	שם קורס	קוד קורס
			0	0	2	2	כימיה כללית א'	84101
			0	0	2	4	כימיה אי אורגנית	84102
כימיה כללית א'	84101	קדם	0	0	2	3	כימיה כללית ב'	84103
כימיה כללית א'	84101	קדם	0	0	2	3	מבוא לכימיה אורגנית	84104
כימיה אי אורגנית	84102	קדם						
			0	0	0	2	סטטיסטיקה והסתברות לכימאים	84107
כימיה כללית א'	84101	מקביל	0	2	0	0	מעבדה בכימיה אנליטית	84109
			0	0	2	4	מתמטיקה לכימאים א'	84171
פיסיקה כללית א'	80111	קדם	0	0	2	4	פיסיקה כללית לכימאים ב'	84182
			0	0	0	2	ביולגיה של התא	80103
			0	0	1	3	פיסיקה כללית א'	80111
			0	0	1	2	מתמטיקה ב'	80131
			0	0	0	2	מבוא לביולוגיה א'	80701
			0	0	0	2	מבוא לביולוגיה ב'	80702

תנאי מעבר משנה א' לשנה ב':
 בסוף כל שנת לימודים מקיימת ועדת ההוראה של המחלקה הערכת הישגיהם האקדמיים של הסטודנטים לצורך הדיון במעבר משנה לשנה. סטודנט שקיבל ממוצע הנמוך מ- 68 בארבעה קורסי הליבה של שנה א': כימיה כללית א', כימיה כללית ב', כימיה אי אורגנית, כימיה אורגנית א' יופסקו לימודיו במחלקה לכימיה.

סה"כ נ.ז. בשנה א' - 49 = 36 נ"ז כימיה + 13 נ"ז ביולוגיה

כימיה- מסלול 84-250 ביולוגיה - מסלול 80-250 דו ראשי מובנה – תש"פ

שנה ב' – חובה (84250002) (80250002)

שם נושא קדם	קוד תנאי קדם	סוג תנאי קדם	סמינריון	מעבדה	תרגיל	הרצאה	שם קורס	קוד קורס
כימיה כללית ב'	84103	קדם	0	0	2	3	כימיה אורגנית א'	84205
מבוא לכימיה אורגנית	84104	קדם						
כימיה אורגנית א'	84205	קדם	0	0	2	2	כימיה אורגנית ב'	84206
מבוא לכימיה אורגנית	84104	קדם	0	4	0	0	מעבדה בכימיה אורגנית א'	84207
מעבדה בכימיה כללית ואנליטית ב'	84106	קדם						
כימיה אי אורגנית	84102	קדם	0	0	2	4	כימיה פיזיקלית א'	84209
כימיה כללית ב'	84103	קדם						
מתמטיקה לכימאים א'	84171	קדם						
מתימטיקה ב'	80131	קדם						
פיסיקה כללית לכימאים ב'	84182	קדם						
כימיה פיזיקלית א'	84209	קדם	0	0	2	4	כימיה פיזיקלית ב'	84210
			0	0	1	4	ביוכימיה א'	80201
ביוכימיה א'	80201	קדם	0	0	0	4	ביוכימיה ב'	80202
			0	0	0	2	מיקרוביולוגיה כללית	80203
			0	0	0	1	מבוא לוירולוגיה	80204
			0	0	0	2	מבוא לאימונולוגיה	80210
ביוכימיה א מעבדה	80213	קדם	0	3	0	0	ב. מולוקולרית מעבדה	80231
ביוכימיה א'	80201	קדם	0	3	0	0	ביוכימיה א' מעבדה	80232
			0	0	2	2	ביולוגיה מולוקולרית והנדסה גנטית א'	80242

סה"כ נ"ז בשנה ב' - 49 = 25 נ"ז כימיה + 24 נ"ז ביולוגיה

כימיה- מסלול 84-250 ביולוגיה - מסלול 80-250 דו ראשי מובנה – תש"פ

שנה ג' - חובה (84250003) (80250003)

שם נושא קדם	קוד תנאי קדם	סוג תנאי קדם	סמינריון	מעבדה	תרגיל	הרצאה	שם קורס	קוד קורס
כימיה פיזיקלית ב'	84210	קדם	0	2	0	0	מעבדה א' בכימיה פיזיקלית	84211
כימיה פיזיקלית ב'	84210	קדם	0	2	0	0	מעבדה בכימיה אינסטרומנטלית	84214
פיסיקה כללית לכימאים ב'	84182	קדם	0	0	1	2	ספקטרוסקופיה וקביעת מבנה	84237
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם						
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם						
כימיה פיסיקלית ב'	84210	קדם	0	0	1	2	כימיה אי אורגנית מתקדמת א'	84301
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם	0	0	1	2	כימיה אורגנית מתקדמת א'	84307
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם	0	0	0	2	כימיה אנליטית	84367
ביוכימיה א'	80201	קדם						
ביוכימיה ב'	80202	קדם						
			0	0	1	2	מבוא לפיזיולוגיה של החי	80206
			0	0	0	2	מבוא לאקולוגיה	80207
ביולוגיה של התא	80103	קדם	0	0	1	3	גנטיקה כללית	80208
			0	0	0	2	פיזיולוגיה של מערכות	80214
			0	1	0	0	פיזיולוגיה של מערכות מעבדה	80228
מבוא לאקולוגיה	80207	מקביל	0	1	0	0	מעבדה לאקולוגיה	80233
			0	0	2	2	ביואינפורמטיקה	80513
למעוניינים בארבע שנותי רפואה יש לבחור קורסים מוגדרים המתאימים לדרישות התוכנית			0	0	0	9	קורס בחירה מהפקולטה	

סה"כ בקורסי חובה- 41 נ"ז

כימיה- מסלול 84-250 ביולוגיה - מסלול 80-250 דו ראשי מובנה – תש"פ

שנה ג' – קורסי בחירה (84250011) (80250011)

שם נושא קדם	קוד תנאי קדם	סוג תנאי קדם	סמינריון	מעבדה	תרגיל	הרצאה	שם קורס	קוד קורס
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם	0	2	0	0	מעבדה מתקדמת בכימיה אורגנית	84347
מעבדה בכימיה אורגנית א'	84207	קדם						
			0	0	0	3	התא מבנה ותפקוד	80548

סה"כ בקורסי בחירה 2-3 נ"ז

שנה ג' – סמינריונים בחירה (84250010) (80250010) – סמינריון 1 מתוך 2

שם נושא קדם	קוד תנאי קדם	סוג תנאי קדם	סמינריון	מעבדה	תרגיל	הרצאה	שם קורס	קוד קורס
כימיה אורגנית ב'	84206	קדם	2	0	0	0	סמינריון בכימיה תרופתית	84454
כימיה פיזיקלית ב'	84210	קדם						
			2	0	0	0	סמינריון	80489

סה"כ בסמינריון בחירה 2 נ"ז

חובות נוספים - שעות מחלקה - הרשאות להשתמש במחשבי המחלקה מתקבלות מקורסים אלו בלבד

- 84199 שעות מחלקה שנה א'
- 84299 שעות מחלקה שנה ב'
- 84399 שעות מחלקה שנה ג'
- 80100 שעות מחלקה שנה א'
- 80200 שעות מחלקה שנה ב'
- 80300 שעות מחלקה שנה ג'

סה"כ נ.ז. בשנה ג' - 43-44 = 17-18 נ"ז כימיה + 26 נ"ז ביולוגיה

סה"כ נ"ז בכל התואר בכימיה - 78-79

סה"כ נ"ז בכל התואר במדעי החיים - 63

סה"כ נ.ז. לכל התואר בכימיה ביולוגיה- 141-142